

①②

DEMANDE DE BREVET D'INVENTION

A1

②② Date de dépôt : 02.11.00.

③① Priorité :

④③ Date de mise à la disposition du public de la
demande : 03.05.02 Bulletin 02/18.

⑤⑥ Liste des documents cités dans le rapport de
recherche préliminaire : *Se reporter à la fin du
présent fascicule*

⑥① Références à d'autres documents nationaux
apparentés :

⑦① Demandeur(s) : PAULMIN MACKER — FR.

⑦② Inventeur(s) : PAULMIN MACKER.

⑦③ Titulaire(s) :

⑦④ Mandataire(s) :

⑤④ SUPPORT DE PROTECTION ADAPTABLE SUR DES LUNETTES DE WC.

⑤⑦ L'invention concerne un support en un matériau hy-
giénique et qui a pour but de protéger toutes personnes
physiques contre d'éventuelles infections cutanées ou ma-
ladies infectieuses, comment l'utiliser ?

Tout d'abord en mettant la face adhésive sur la lunette
du WC où directement pour la fixer et ensuite on peut s'as-
seoir tranquillement dessus pour faire ses besoins. Une fois
qu'on a terminé, à l'aide de la lance on l'enlève puis on met
à la poubelle où dans le WC.

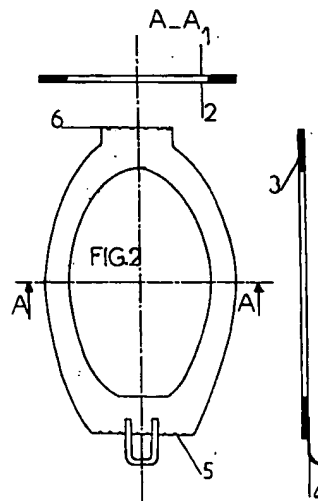
Le support est constitué de trois éléments:

FIG 1: Le film protecteur (1)

Face adhésive (2)

FIG 2: (5 et 6) Zone de rupture

FIG 3: (4) lance.



- 1 -

La présente invention répond à un problème hygiénique qui est posé lors de l'utilisation des WC publiques.

Traditionnellement on ne s'assied pas sur les WC publiques par peur d'attraper une infection cutanée ou une maladie infectieuse .

5 La présente invention appelée « Protège-Fesses » intervient à ce moment là , il permet de régler ces inconvénients.

Il se présente sous une forme très simple :

C'est un support léger et plat avec un orifice permettant de s'adapter sur quelque soit le modèle de WC existant sur la planète ou future.

10 Le support se compose de :

Un film plastique servant d'isolant sur la face 1

Une face adhésive pour le fixer , face 2

Deux zones de rupture en (6 et 5)

Une lance pour décoller le support après utilisation.

15 Figure 1 représente le support en coupe

Figure 2 représente l'orifice et les zone de rupture.(5 et 6)

Figure 3 épaisseur du support et la lance (4)

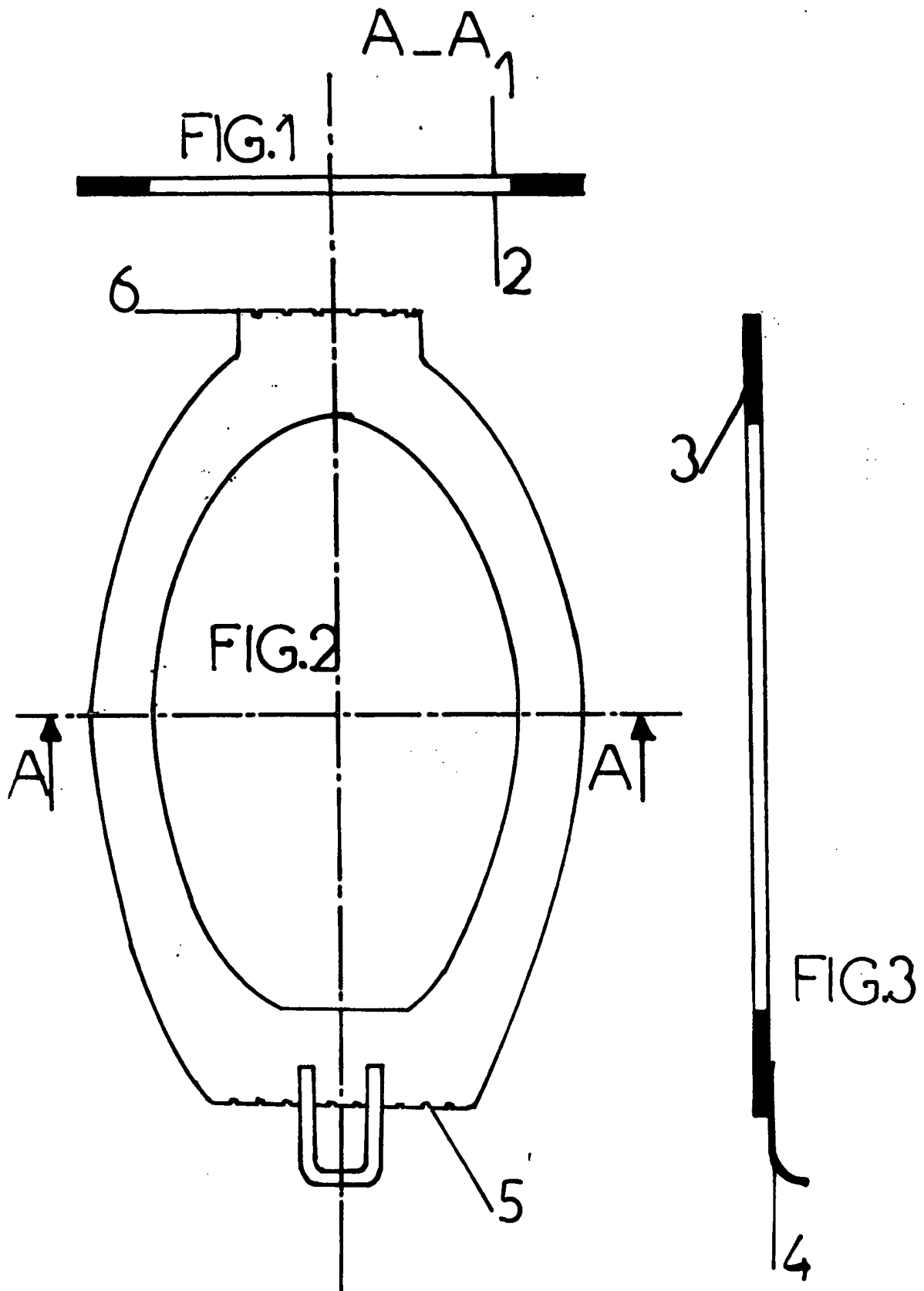
REVENDICATIONS

1) Support de protection adaptable sur des lunettes de W.C servant à se protéger contre toutes infections cutanées et maladies infectieuses caractérisé en ce qu'il comporte un orifice aux dimensions adaptables sur toutes les lunettes de W.C, un film protecteur sur la face 1, un adhésif sur la face 2 et une anse .

5 2) Support selon la revendication 1 caractérisé en ce que le film protecteur est en plastique sur la face (1), le verso entièrement adhésif (3) permettant une fixation sur la lunette.

3) Support selon la revendication 1 caractérisé par une zone de rupture à l'avant (5) et à l'arrière du support (6).

1/1



DOCUMENTS CONSIDÉRÉS COMME PERTINENTS		Revendication(s) concernée(s)	Classement attribué à l'invention par l'INPI
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes		
X	FR 2 106 703 A (NONAT DANIEL) 5 mai 1972 (1972-05-05)	1	A47K13/14
Y	* le document en entier *	2	
Y	FR 2 572 918 A (FERNANDES COSTA GHISLAINE) 16 mai 1986 (1986-05-16)	2	
A	* le document en entier *	1	
X	WO 88 01844 A (FROMSON ANTOINETTE D ;FROMSON H A (US)) 24 mars 1988 (1988-03-24)	1	
A	* le document en entier *	2	
A	FR 2 616 314 A (LECLERE PHILIPPE) 16 décembre 1988 (1988-12-16) * le document en entier *	1-3	
			DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHÉS (Int.CL.7)
			A47K

1

EPO FORM 1503 12.99 (P04C14)

Date d'achèvement de la recherche

15 juin 2001

Examineur

Vrugt, S

CATÉGORIE DES DOCUMENTS CITÉS

X : particulièrement pertinent à lui seul
Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un
autre document de la même catégorie
A : arrière-plan technologique
O : divulgation non-écrite
P : document intercalaire

T : théorie ou principe à la base de l'invention
E : document de brevet bénéficiant d'une date antérieure
à la date de dépôt et qui n'a été publié qu'à cette date
de dépôt ou qu'à une date postérieure.
D : cité dans la demande
L : cité pour d'autres raisons

& : membre de la même famille, document correspondant